

Acer Aspire XC-1710 - Compact Tower - N-series N100 - RAM 8 GB - SSD 512 GB - UHD Graphics - Wi-Fi 6, Bluetooth, 1GbE - WLAN: 802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth - Win 11 Home - Monitor: keiner



Artikelnummer	900096701
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

Produktbeschreibung

Acer Aspire XC-1710 Compact Tower N-series N100 RAM 8 GB SSD 512 UHD Graphics Wi-Fi 6 Bluetooth 1GbE WLAN: 802.11a/b/g/n/ac/ax Win 11 Home Monitor: keiner

Produktbeschreibung:

Der Acer Aspire XC-1710 definiert Effizienz und Kompaktheit im Personal Computing neu. Dieser PC mit kleinem Formfaktor, der perfekt in jeden Arbeitsbereich passt, macht keine Abstriche bei der Leistung. Er wird von einem Intel Quad-Core-Prozessor angetrieben und verfügt über 8 GB DDR4-Speicher, der reibungsloses Multitasking und schnellen Zugriff auf häufig verwendete Dateien und Programme gewährleistet. Die 256 GB große SSD mit PCI Express 4.0 bietet außergewöhnliche Geschwindigkeit beim Systemstart und beim Abrufen von Daten.

Die Konnektivität ist ein Kinderspiel mit mehreren Schnittstellenoptionen, einschließlich USB-C 3.2 Gen 2 für schnelle Peripherieanschlüsse, sowie HDMI und DisplayPort für mehrere Bildschirmkonfigurationen. Dank Wi-Fi 6 genießen Nutzer schnellere Wireless-Geschwindigkeiten und eine zuverlässigere Verbindung für Streaming und Online-Spiele. Ob bei der Arbeit oder beim Spielen, das Acer Aspire XC-1710 ist ein vielseitiger und leistungsstarker Begleiter, der den Anforderungen des modernen Computings gerecht wird.

Technische Details:

Allgemein

Typ

Personal-Computer

Formfaktor des Produktes

Compact Tower

Lokalisierung

Region: Deutschland

Prozessor / Chipsatz

CPU

Intel N-series N100

Max. Turbo-Taktfrequenz

3,4 GHz

Anz. der Kerne

Quad-Core

Prozessoranzahl

1

Max. Prozessoranzahl

1

L2-Cache

2 MB
Cache-Speicher
Installierte Größe
L3 - 6 MB
Cache pro Prozessor
6 MB
RAM
Installierte Anzahl
8 GB (installiert) / 16 GB (Max)
Technologie
DDR4 SDRAM
Effektive Speichergeschwindigkeit
1600 MHz
Bewertete Speichergeschwindigkeit
1600 MHz
Formfaktor
SO DIMM 260-PIN
Konfigurationsmerkmale
1 x 8 GB
Festplattenlaufwerk
Typ
SSD - M.2
Kapazität
1 x 512 GB
Hersteller
Micron
Schnittstellen Typ
PCI Express 4.0
Optischer Speicher
Typ
Kein optisches Laufwerk
Monitor
Monitortyp
Keiner.
Grafik-Controller
Grafikprozessor
Intel UHD Graphics Shared Video Memory (UMA)
Videoschnittstellen
HDMI, DisplayPort
Netzwerk
Ethernet-Controller
Realtek RTL8111H
Wireless LAN unterstützt
Ja
Data Link Protocol
IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6), IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, Bluetooth, Ethernet, Fast
Ethernet, Gigabit Ethernet
Leistungsmerkmale
Dual Stream (2x2)
Erweiterung/Konnektivität
Steckplatz
1 PCIe x16
2 M.2 Card
Schnittstellen
4 x USB 3.0 (4 hinten)
1 x LAN (Gigabit Ethernet) (1 hinten)
1 x HDMI (1 hinten)
2 x Audio-Eingang (1 vorn, 1 hinten)

2 x Audio-Ausgang (1 vorn, 1 hinten)
1 x DisplayPort (1 hinten)
1 x USB-C 3.2 Gen 1
1 x USB-C 3.2 Gen 2
1 x USB 3.2 Gen 1
1 x Kopfhörer/Mikrofon
Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang
2 Antennen, dünne ODD-Abdeckung
Spezifische Absorptionsrate (SAR)
1.12 W/kg (head)
1.12 W/kg (body)
1.12 W/kg (Gliedermaßen)
Kennzeichnung
FCC, CB
Stromversorgung
Gerätetyp
Netzteil
Bezeichnung des Stromversorgungsgeräts
DELTA ADP-65DE
Gestellte Leistung
65 Watt
Betriebssystem / Software
Bereitgestelltes Betriebssystem
Windows 11 Home
Herstellergarantie
Service und Support
Begrenzte Garantie - 2 Jahre - Pick-Up & Return
Abmessungen und Gewicht
Breite
10 cm
Tiefe
33 cm
Höhe
29,5 cm
Gewicht
3,3 kg

Produkteigenschaften

Videoschnittstellen	DisplayPort, HDMI
Steckplatz	2 M.2 Card, 1 PCIe x16
Max. unterstützte Anzahl	1
Festplattenlaufwerk (4.) - Typ	Nicht vorhanden
Kapazität des Festplattenlaufwerks	512 GB
Max. Turbo-Taktfrequenz	3,4 GHz
Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ	Windows 11 Home
Version	Windows 11 Home
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	4 x USB 3.0 (4 hinten), 1 x USB 3.2 Gen 1, 1 x LAN (Gigabit Ethernet) (1 hinten), 1 x USB-C 3.2 Gen 1, 1 x HDMI (1 hinten), 2 x Audio-Eingang (1 vorn, 1 hinten), 1 x USB-C 3.2 Gen 2, 2 x Audio-Ausgang (1 vorn, 1 hinten), 1 x Kopfhörer/Mikrofon, 1 x DisplayPort (1 hinten)
RAM - Technologie	DDR4 SDRAM
Max. unterstützte Größe	16 GB
Service und Support - Typ	2 Jahre Garantie
Prozessor - Typ	N-series
Festplattenlaufwerk - Typ	SSD
System - Typ	Personal-Computer
SSD-Formfaktor	M.2
Festplattenlaufwerk - Kapazität	512 GB
Prozessornummer	N100
Stromversorgungsgerät - Typ	Netzteil
Optische Speicher (2.) - Laufwerkstyp	Kein optisches Laufwerk
Hersteller-Formfaktor	Compact Tower
Optischer Speicher - Laufwerkstyp	Kein optisches Laufwerk
Anz. der Kerne	Quad-Core
Farbkategorie	Schwarz
Grafikprozessor	Intel UHD Graphics
Cache-Speicher - Installierte Größe	6 MB
Optische Speicher (2.) - Typ	Keine(r)
RAM - Speichergeschwindigkeit	1600 MHz
Festplattenlaufwerk (3.) - Typ	Nicht vorhanden
Schnittstellenklasse	PCI Express
Drucker - Typ	Keine(r)
Festplattenlaufwerk - Installierte Anzahl	1
Ethernet-Controller	Realtek RTL8111H
Festplattenlaufwerk (2.) - Typ	Nicht vorhanden
Grafikprozessorserie	Intel UHD Graphics

Weitere Bilder

